

BRS	S1	6797	clock same duty adj1 cycle	US-PGPUB; USPAT	16-Nov-04
BRS	S2	361	S1 and edge adj1 detect\$3	US-PGPUB; USPAT	17-Nov-04
BRS	S3	17	S2 and adc	US-PGPUB; USPAT	16-Nov-04
BRS	S4	63	S2 and analog adj1 digital	US-PGPUB; USPAT	17-Nov-04
IS&R	S5	2	((("6566925") or ("6320437"))).PN.	US-PGPUB; USPAT	16-Nov-04
BRS	S6	6797	clock same duty adj1 cycle	US-PGPUB; USPAT	17-Nov-04
BRS	S7	1159	S6 and analog adj1 digital	US-PGPUB; USPAT	17-Nov-04
BRS	S8	2946	clock same edge adj1 detect\$3	US-PGPUB; USPAT	17-Nov-04
BRS	S9	471	S8 and analog adj1 digital	US-PGPUB; USPAT	17-Nov-04
BRS	S10	474	327/175.ccls.	US-PGPUB; USPAT	17-Nov-04
BRS	S11	26	S10 and analog adj1 digital	US-PGPUB; USPAT	17-Nov-04